Ina	lex c	f CI	aims	i

App	licati	on/Co	ntrol	No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/781,609

WEAVER, FARNI

Examiner

Art Unit

Randy Peaches

2617

<b>√</b>	Rejected
11	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N

Appeal

Restricted

Interference

Ľ	
0	Objected

			!				ı			
Cla	aim	Date								
Final	Original	10/2/06								
ü										
	1	1	_	_				<u> </u>		
	1 2 3	٧	_	_						
	_3_	V	_	_						_
	4 5	7		_			L.,			
	5	V	<u> </u>	_						
	6	1	<u> </u>	<u> </u>	_		_			
	7 8	1	<u> </u>	<u> </u>			_	$\vdash$		
	8_	1	_	_			<u> </u>			_
	9	<b>V</b>					_		_	
	10	1	<u> </u>				_	<u> </u>		
	11				-		-			
	12	7					_		$\vdash$	
<u> </u>	11 12 13 14	1			$\vdash$	_	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	14		ļ			<del> </del>	-	-	$\vdash$	$\vdash$
	15 16	1	_	<u> </u>	H				_	
	17	1			-			$\vdash$	-	_
	10	1			<del> </del>			⊢	┝	┝
	18 19	1		<del> </del>	<u> </u>			⊢	┝	
	20	1	<del> </del>	$\vdash$	-		-	-	-	
	21	Ì	$\vdash$	┢				┢		┢
	21 22	j	$\vdash$	-	-			-		
	23	Ì		$\vdash$	$\vdash$		-	-		<del> </del>
	24	1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	
	25	1		T	$\vdash$		<del>                                     </del>	_	_	
	26	1			Г			$\vdash$	$\vdash$	
	26 27	1			Г			Г		
	28	1						Τ		
	29	1								
	30	1								
	31	V								
	32	1								-
	33	٧					L			
	34	1	_				_		$ldsymbol{ld}}}}}}$	
	35	11	<u> </u>	<u></u>	<u>_</u>		<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>
	36	V					L	_		ļ
	37	V		<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	L_	L
	38	<u> </u>	L	<u> </u>	ļ			<u> </u>		<u> </u>
	39		-		ļ	Ь	<u> </u>	_	<u> </u>	
<u> </u>	40	⊢	$\vdash$	⊢	$\vdash$	_				-
	41	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	-	<del> </del>	-	-
<u> </u>	42	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	43	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├─	├		-
$\vdash$	45	₩	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<b> </b> -	├	├		-
<u> </u>	45	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		├─	<del> </del>		$\vdash$
<del> </del>	47	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	<del>                                     </del>	├-	$\vdash$	$\vdash$
<del> </del>	48	-	├	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	┢	┢	$\vdash$
$\vdash$	49		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	┢	<del>                                     </del>	-	-
	50	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	┢
1	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,									

Cla	ıim					Date	<del></del>			
Final	Original									
	51		_	H			_		-	$\vdash$
	52	_			_					
	52 53		_	_			_			
	54							_		-
	55									-
	56								_	_
	57									
	58			_						
	59									
	60									
	61									
	62									
<u> </u>	63	$\sqcup$	_	_				_	$\vdash$	_
	64	$\sqsubseteq$	<u> </u>	<b> </b>			_		<u> </u>	_
$\vdash$	65	_	_		$\vdash$	_			<u> </u>	
<u> </u>	66 67				_				$\vdash$	_
-	68								⊢	_
	69	-	┝	-					├	-
	70	$\vdash$				_			$\vdash$	
	71	-							$\vdash$	<u> </u>
	71 72								$\vdash$	
	73		$\vdash$						-	
	74									
	75		Г							
	76 77									
	77									
	78						_			
	79								<u> </u>	
	80							<u> </u>		<u> </u>
	81			_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,
	82		_				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	83		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>		
	84 85	-	├	-	H	H	$\vdash$	-	$\vdash$	_
	86	H	$\vdash$		H	H	H	├	-	-
	87	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	-	-		-	
	88			Н	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$		
	89			<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	Г	<del>                                     </del>	$\vdash$		
	90					Г	Г			
	91									
	92									
	93									
	94			匚	<u> </u>	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	L	L	L	
	95				<u></u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	igsqcup	L
	96	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	
<u> </u>	97	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_	$\vdash$
<u> </u>	98	<u> </u>	<u> </u>	<del>  -</del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
<u> </u>	99	<u> </u>	├-		<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
	100		<u> </u>	Ц_	L	L			<u> </u>	<u> </u>

Tell	Cla	aim					Date	<del></del>			$\neg$
101											
101	a	ina									
101	ᇤ	rig									
103	_	0							l		
103		101			$\vdash$		_			_	$\dashv$
103		102			_					_	$\dashv$
104		103			_		_	-			-
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   149   149   149   149   144   145   146   147   148   149		104	_	_				_	_		$\dashv$
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   149   149   149   149   144   145   146   147   148   149		105		_	$\vdash$				_		$\dashv$
108		106		_	$\vdash$				_		_
108		107	_		$\vdash$	$\vdash$					$\neg$
109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		108							_		$\neg$
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		109								_	$\neg$
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		110						_			
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		1111									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112						П			П
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113							Г		$\vdash$
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	Г	_	T	Г					$\square$
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115					Г				
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		_	_	T			Γ	Г	П
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118		_	_	T				П	$\Box$
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									
125		120							_		
125		121		_			_				
125		122			T-						
125		123			Г						
125		124			$\vdash$						
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125					_				
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130									
133		131									
133		132									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135						L			
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138					L				
141		139									
142 143 144 145 146 147 148 149		140			匚						
143 144 145 146 147 148 149								<u> </u>	<u> </u>		Ш
144 145 146 147 148 149		142					<u> </u>			L_	Ш
145			<u> </u>				_	<u> </u>			Ш
146		144						L.			Ш
147 148 149	<u></u>	145				∟	_			_	Ш
148			匚		$oxed{oxed}$	_				<u></u>	
149		147	匚	<u> </u>	L	_	$\Box$			$\Box$	
149						L.				匚	
150		149				<u>_</u>				<u>_</u>	Ш
		150						<u> </u>	<u></u>		